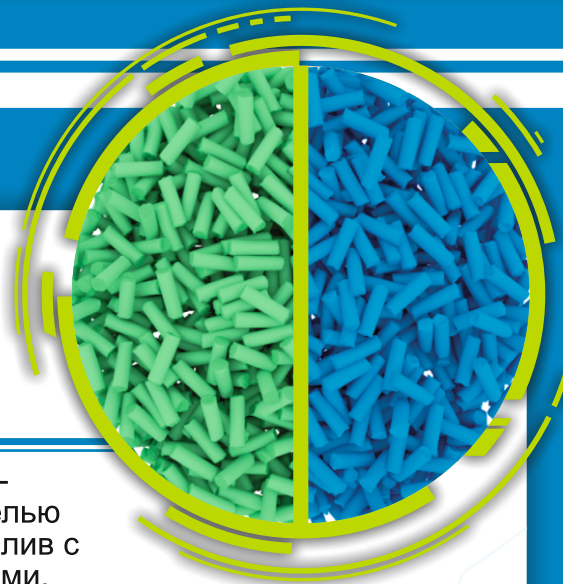


Катализатор КНТ-930



Предназначен для использования в процессах гидро-облагораживания среднестиллятных фракций с целью получения компонентов реактивных и дизельных топлив с улучшенными низкотемпературными характеристиками.

Для получения низкозастывающих компонентов дизельных топлив с ультранизким содержанием остаточной серы (350, 50 или 10 ppmw) рекомендуется использовать в пакете с катализатором КНТ-702М, КНТ-703М.

Наименование показателей	Норма
1. Массовая доля активных компонентов, %, в пределах:	
- триоксид молибдена MoO_3	-
- оксид никеля NiO	0,5-5,0
2. Насыпная плотность, г/см^3 , в пределах:	0,6-0,8
3. Массовая доля оксида натрия, %, не более	0,08
4. Диаметр гранул, мм, в пределах:	1,3-3,0
5. Массовая доля крошки, %, не более	3,0
6. Массовая доля потерь при прокаливании (ППП) при 500°C , %, не более	5,0
7. Механическая прочность на раздавливание, кг/мм^2 , не менее	1,6

НАШИ ЗАКАЗЧИКИ

